

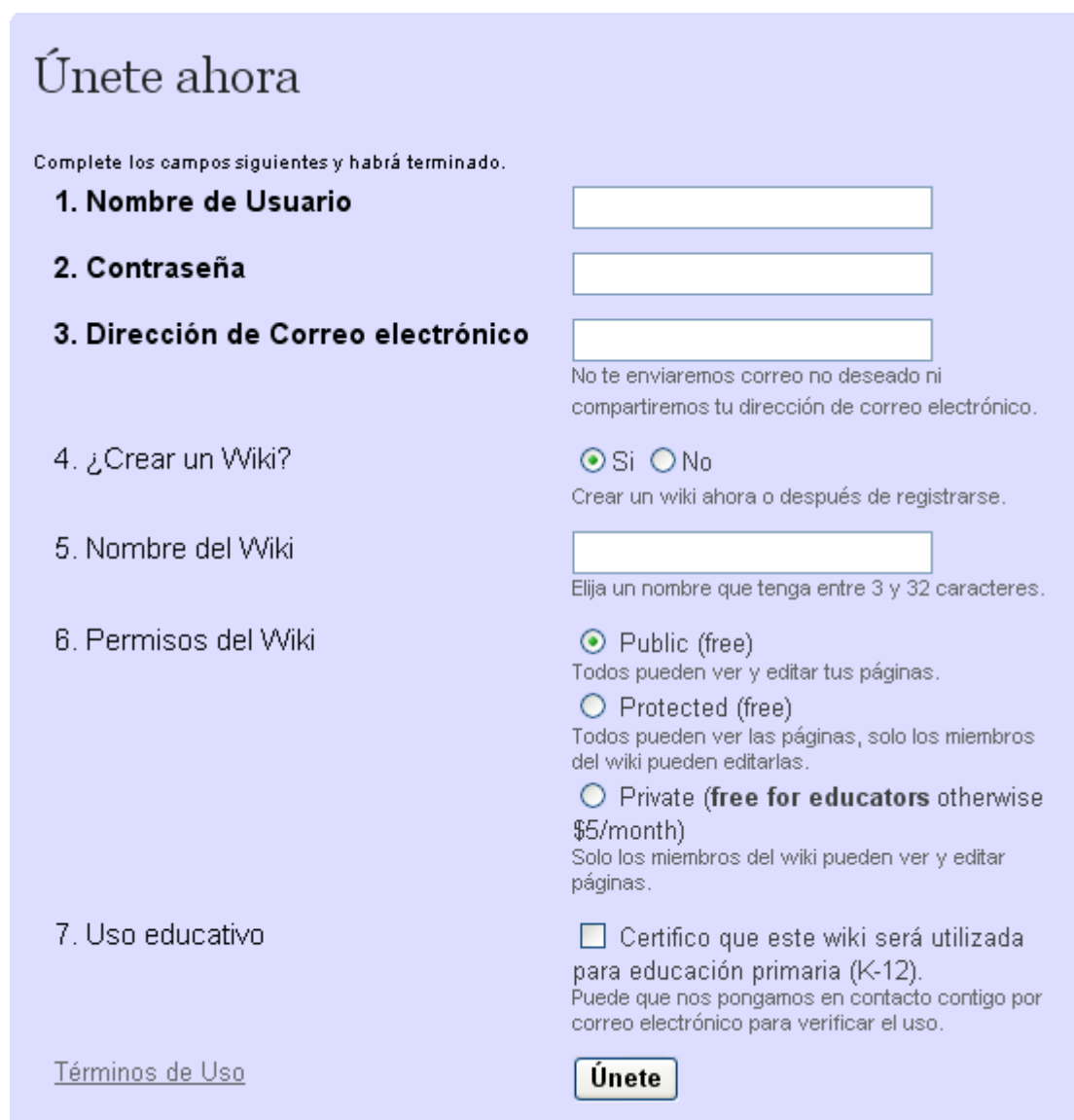
## Wiki educativo

Wikispaces nos permite crear nuestra wiki educativa sin publicidad.

Capacidad total: 2GB (Se puede usar como disco virtual)

Archivos de hasta 20 MB

[www.wikispaces.com/site/for/teachers](http://www.wikispaces.com/site/for/teachers)



Únete ahora

Complete los campos siguientes y habrá terminado.

- 1. Nombre de Usuario**
- 2. Contraseña**
- 3. Dirección de Correo electrónico**   
No te enviaremos correo no deseado ni compartiremos tu dirección de correo electrónico.
- 4. ¿Crear un Wiki?** ☒ Si ☐ No  
Crear un wiki ahora o después de registrarse.
- 5. Nombre del Wiki**   
Elija un nombre que tenga entre 3 y 32 caracteres.
- 6. Permisos del Wiki**
  - ☒ **Public (free)**  
Todos pueden ver y editar tus páginas.
  - ☐ **Protected (free)**  
Todos pueden ver las páginas, solo los miembros del wiki pueden editarlas.
  - ☐ **Private (free for educators otherwise \$5/month)**  
Solo los miembros del wiki pueden ver y editar páginas.
- 7. Uso educativo**  
☐ Certifico que este wiki será utilizada para educación primaria (K-12).  
Puede que nos pongamos en contacto contigo por correo electrónico para verificar el uso.

[Términos de Uso](#)

El **nombre de usuario** y la **contraseña** nos serán pedidos para poder escribir en nuestra wiki.

La **dirección de correo electrónico**.

**Nombre del Wiki:** Formará parte de la dirección de la web. Por ejemplo:

pedrotoledo.wikispaces.com ( sin www )

## Permisos del wiki:

- ☒ **Public (free)**  
Todos pueden ver y editar tus páginas.
- ☐ **Protected (free)**  
Todos pueden ver las páginas, solo los miembros del wiki pueden editarlas.
- ☐ **Private (free for educators otherwise \$5/month)**  
Solo los miembros del wiki pueden ver y editar páginas.

Recomendable: **Protected**



### Importante:

No olvides apuntar y no perder estos tres datos:

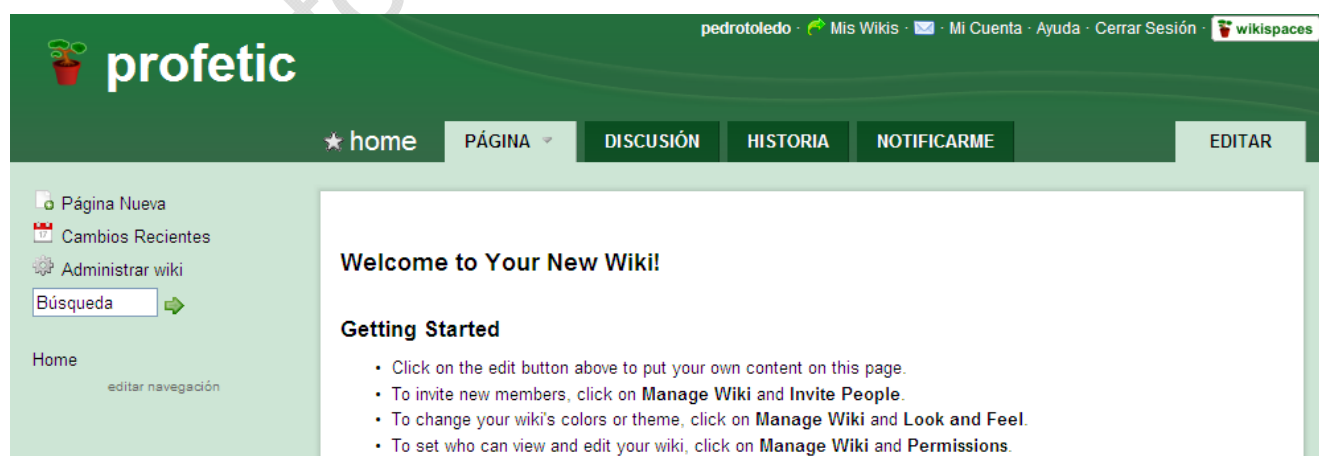
**Nombre de usuario y contraseña**, que nos permitirán seguir escribiendo en la wiki

**Nombre del wiki**: Que formará parte de la dirección que podremos dar a nuestros alumnos o amigos para que visiten nuestra página, por ej. `pedrotoledo.wikispaces.com` (sin www)

Al pulsar el botón de confirmación ( **Únete** ) nos aparecerá nuestra wiki, con una ventana emergente de bienvenida que podemos cerrar:



Al cerrar la ventana emergente veremos ya nuestra wiki que tiene, en principio, un mensaje en inglés que borraremos en el apartado siguiente para llenar la wiki con nuestros propios contenidos:



## Edición de la wiki

Podemos escribir en nuestra wiki y ampliar su contenido desde cualquier ordenador con conexión a Internet.

Para poder escribir en nuestra wiki debemos identificarnos, con nuestro nombre de usuario y contraseña.

En ocasiones nuestra identificación permanece en el ordenador en el que estamos trabajando, normalmente porque ya la hemos escrito antes. Podemos comprobar esto en la parte superior de la pantalla: si parece nuestro nombre de usuario, estamos identificados. Si aparece **guest** estamos como invitados.



Para poder escribir en nuestra wiki seguiremos estos 3 sencillos pasos:

- 1.- En el navegador de internet escribimos la dirección de nuestra wiki: [pedrotoledo.wikispaces.com](http://pedrotoledo.wikispaces.com)
- 2.- Echamos un vistazo a la parte superior de la pantalla para ver si estamos identificados o estamos como invitados.
  - 2.1.- Si estamos identificados (aparece nuestro nombre de usuario), no hacemos nada.
  - 2.2.- Si no estamos identificados (aparece **guest**), pulsamos en **iniciar sesión**.

Nos aparecerá una pantalla para poder escribir nuestro nombre de usuario y contraseña:

Al identificarnos volveremos a nuestra página.


- 3.- Pulsamos en el botón **EDITAR**

## Ahora vamos a escribir

Editar nuestra wiki es tan sencillo como escribir en un documento de Word.

Nos aparecerá la barra del editor, con las funciones básicas de un procesador de texto:



Pulsando en el botón  podemos modificar las principales características del texto marcado: fuente, tamaño, color...

Al terminar de escribir, si queremos que los cambios permanezcan pulsaremos en el botón **Save**.

## Añadimos páginas

Hasta ahora nuestra wiki sólo está formada por una página: la página portada (llamada *home*) que aparece al escribir la dirección de la wiki.



Pero nuestra wiki puede ser como un cuaderno, formada por una página principal (*home*, que sale al inicio) y una serie de páginas secundarias, a las que accederemos a través del menú lateral.

Para crear más páginas que formen parte de nuestra wiki tenemos que estar identificados y después pulsamos en **Página Nueva**

Nos saldrá esta ventana:

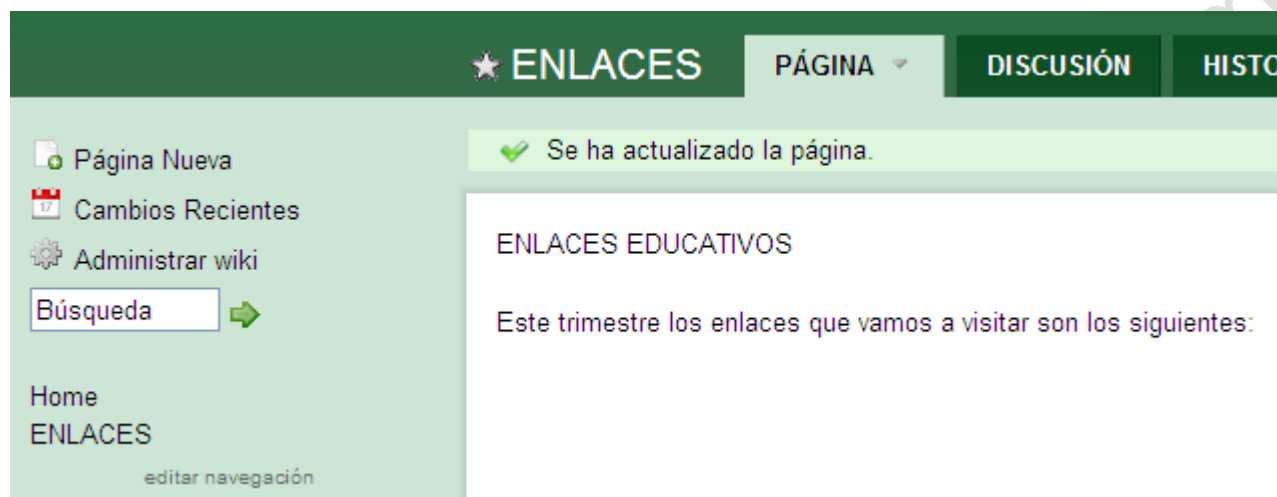
Donde ponemos el nombre de la página y pulsamos en **Crear**

**Es conveniente que el nombre de la página sea descriptivo de su contenido porque ese nombre aparecerá después en la barra de navegación lateral.**

Nos aparecerá a continuación la nueva página creada, en el modo edición, y ya podremos escribir algo en ella:



Pulsaremos en **Save** y la página quedará guardada y añadida al menú de navegación:



**Crear páginas nos permite clasificar fácilmente la información dentro de nuestra wiki. Podemos crear páginas para:**

Enlaces educativos

Vídeos didácticos

Comunicaciones a los padres

Actividades didácticas interactivas

Periódico escolar

Cazas de tesoros

O incluso podemos crear una página para cada materia: Conocimiento del medio, matemáticas, lengua....

## Listas con enlaces

Como hemos visto, una de las aplicaciones didácticas más interesantes de las wikis es incluir un listado de enlaces a páginas de internet con recursos educativos. De esta forma, los alumnos podrán visitar fácilmente los enlaces que les sugerimos.

Veamos como añadir enlaces a nuestra wiki.

Es conveniente tener dos navegadores abiertos (o dos pestañas): uno con el google y otro con nuestra wiki en el modo edición.

En un navegador realizamos la búsqueda en google de los enlaces:



movimientos corazon

Buscar

Aproximadamente 5.960.000 resultados (0,24 segundos)

Búsqueda avanzada

Todo

Imágenes

Vídeos

Más

La Web

Páginas en español

Páginas de España

Vista estándar

Sitios con imágenes

Más herramientas

**El corazón tiene dos movimientos**

El **corazón** tiene dos **movimientos** : Uno de contracción llamado **sístole** y otro de dilatación llamado **diástole**. Pero la **sístole** y la **diástole** no se realizan a ...

[www.proyectosalohogar.com/.../Funcionamiento\\_Corazon.htm](http://www.proyectosalohogar.com/.../Funcionamiento_Corazon.htm) -

En caché - Similares

**Corazón - Wikipedia, la enciclopedia libre**

El **corazón** impulsa la sangre mediante los **movimientos** de **sístole** y **diástole**. Se denomina **sístole** a la contracción del **corazón** (ya sea de una aurícula o de ...

[es.wikipedia.org/wiki/Corazón](http://es.wikipedia.org/wiki/Corazón) - En caché - Similares

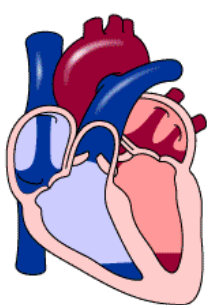
**Anatomía cardíaca y funcionamiento del corazón -****Monografias.com**

El complejo de los **movimientos** del **corazón** se denomina ciclo cardíaco. Consiste en distintas fases: la diastólica o de llenado, la sistólica o de expulsión; ...

[www.monografias.com](http://www.monografias.com) > Anatomia - En caché - Similares

Pulsamos sobre el enlace que nos parezca adecuado, para evaluar su contenido:

El corazón tiene dos **movimientos** :



Uno de contracción llamado **sístole** y otro de dilatación llamado **diástole**. Pero la **sístole** y la **diástole** no se realizan a la vez en todo el corazón, se distinguen tres tiempos :

**Sístole Auricular** : se contraen las aurículas y la sangre pasa a los ventrículos que estaban vacíos.

**Sístole Ventricular** : los ventrículos se contraen y la sangre que no puede volver a las aurículas por haberse cerrado las válvulas bicúspide y tricúspide, sale por las arterias pulmonar y aorta. Estas también tienen, al principio, sus válvulas llamadas válvulas sigmoideas, que evitan el reflujo de la sangre.

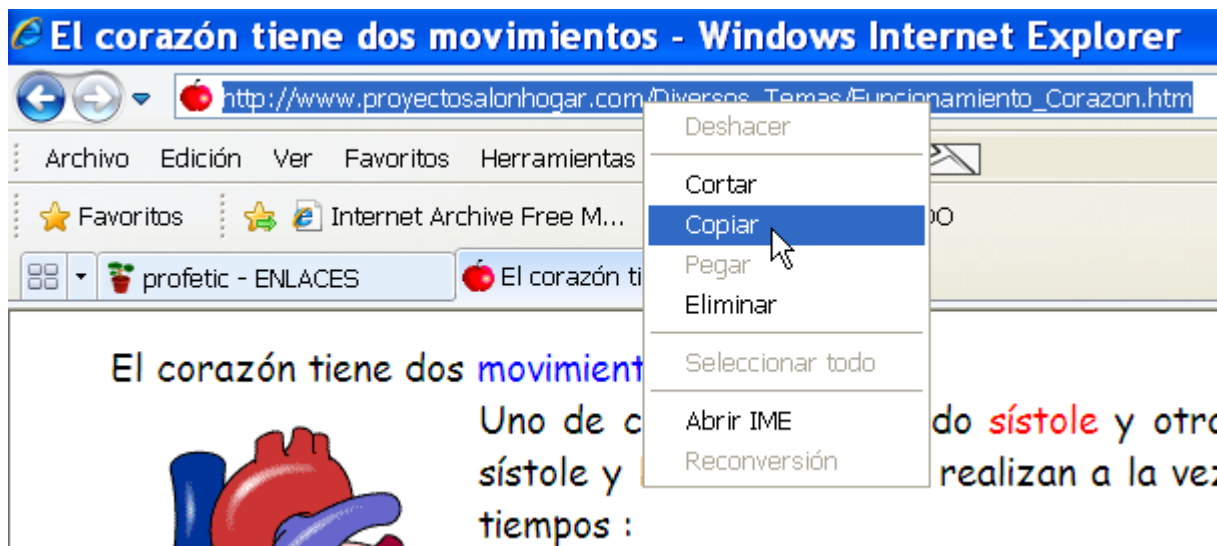
**Diástole general** : Las aurículas y los ventrículos se dilatan, al relajarse la musculatura, y la sangre entra de nuevo a las aurículas.

Los golpes que se producen en la contracción de los ventrículos originan los **latidos**, que en el hombre oscilan entre 70 y 80 latidos por minuto.

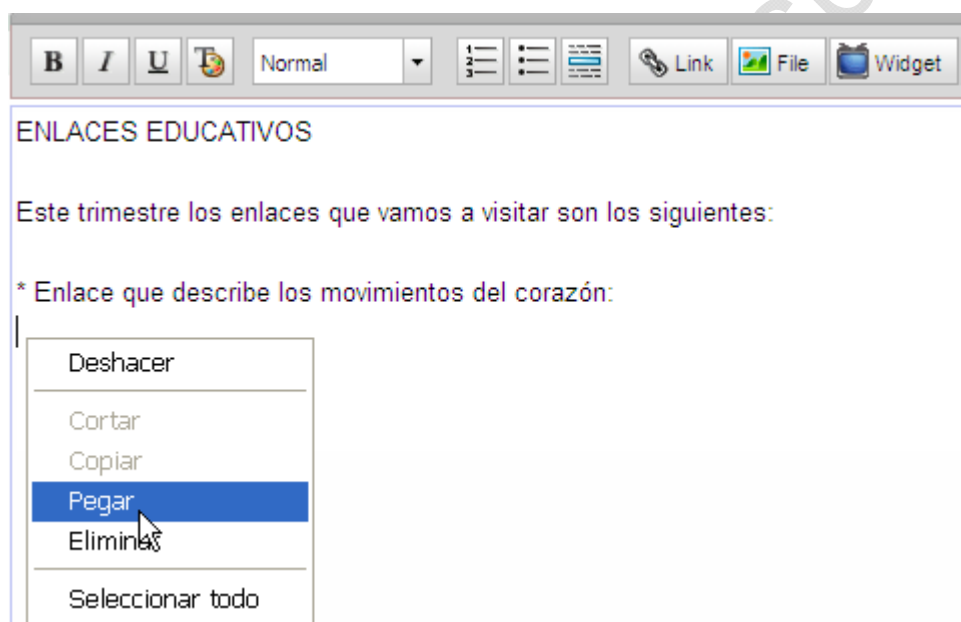
[Seguir estudiando el funcionamiento del corazon. ¿Sabes qué es el marcapasos del corazón?](#) ➔

Si el contenido de la web nos parece útil, seleccionamos y copiamos su dirección (con el botón derecho o con **CTRL C**):





En el otro navegador (o en la otra pestaña), donde tenemos nuestra wiki en el modo edición, escribimos una breve descripción del enlace y pegamos la dirección (con botón derecho / pegar o con **CTRL V**):



Pulsamos en **Save** y quedará así:

- Enlace que describe los movimientos del corazón:

[http://www.proyectosalanhogar.com/Diversos\\_Temas/Funcionamiento\\_Corazon.htm](http://www.proyectosalanhogar.com/Diversos_Temas/Funcionamiento_Corazon.htm)

El enlace quedará automáticamente añadido y será perfectamente funcional, de manera que los alumnos al pulsar en él serán llevados a la página que queremos que visiten.

## Enlaces con animaciones flash: operador filetype

De entre todos los enlaces que podemos buscar para colocar en nuestra wiki y que sean visitados por nuestros alumnos, las animaciones flash tienen un especial valor educativo, porque permiten ver los procesos con movimiento y de esta forma se entenderán mejor.

Para buscar en Google animaciones flash, en el cajetín de búsqueda escribimos las palabras clave seguidas de **filetype:swf**. De esta forma indicamos a Google que sólo queremos encontrar archivos con extensión swf, es decir, animaciones de flash.

Aproximadamente 263 resultados (0,23 segundos)

[Búsqueda avanzada](#)

[FLASH] [Gráfico: Así se produce un terremoto - ABC. Noticias de España y ...](#)

Formato de archivo: Shockwave Flash

[www.abc.es/informacion/.../graficos/TERREMOTOS.swf](http://www.abc.es/informacion/.../graficos/TERREMOTOS.swf) - Similares

[FLASH] [Terremotos - elmundo.es. Líder de información en español](#)

Formato de archivo: Shockwave Flash

[estaticos.elmundo.es/elmundo/2003/.../terremotos\\_1.swf](http://estaticos.elmundo.es/elmundo/2003/.../terremotos_1.swf) - Similares

[FLASH] [Terremoto - Guía animada \(trabajo realizado por: BBC Mundo - BBC ...](#)

Formato de archivo: Shockwave Flash

[www.bbc.co.uk/spanish/flash/swf/.../earthquake.swf](http://www.bbc.co.uk/spanish/flash/swf/.../earthquake.swf) - Similares

Si al operador filetype añadimos otra extensión, podremos encontrar otros tipos de archivo:

ppt presentaciones de power point

doc documentos de Word

pdf documentos de acrobat reader

## Un poco de color: subamos imágenes

La forma más segura de insertar imágenes en nuestra wiki es que primero tengamos la imagen guardada en el disco duro de nuestro ordenador.

## Buscamos una imagen que nos sirva:

En un navegador abrimos [www.google.es](http://www.google.es)

Pasamos al **buscador de imágenes**, pulsando en imágenes en la parte superior izquierda de la pantalla:

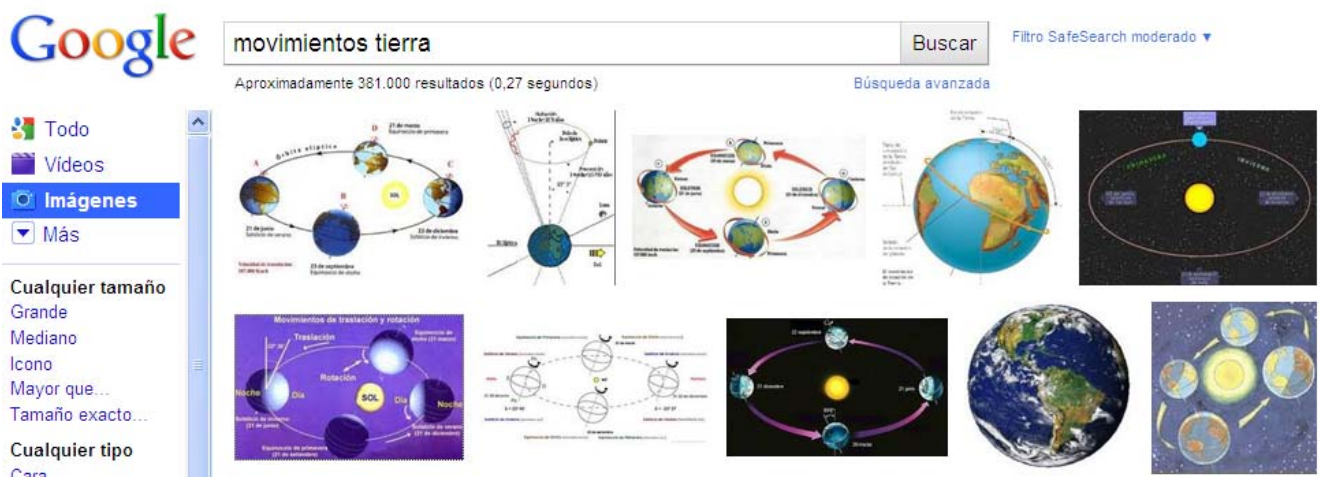


[La Web](#) [Imágenes](#) [Videos](#) [Maps](#) [Noticias](#) [Libros](#) [Gmail](#) [Más ▼](#)

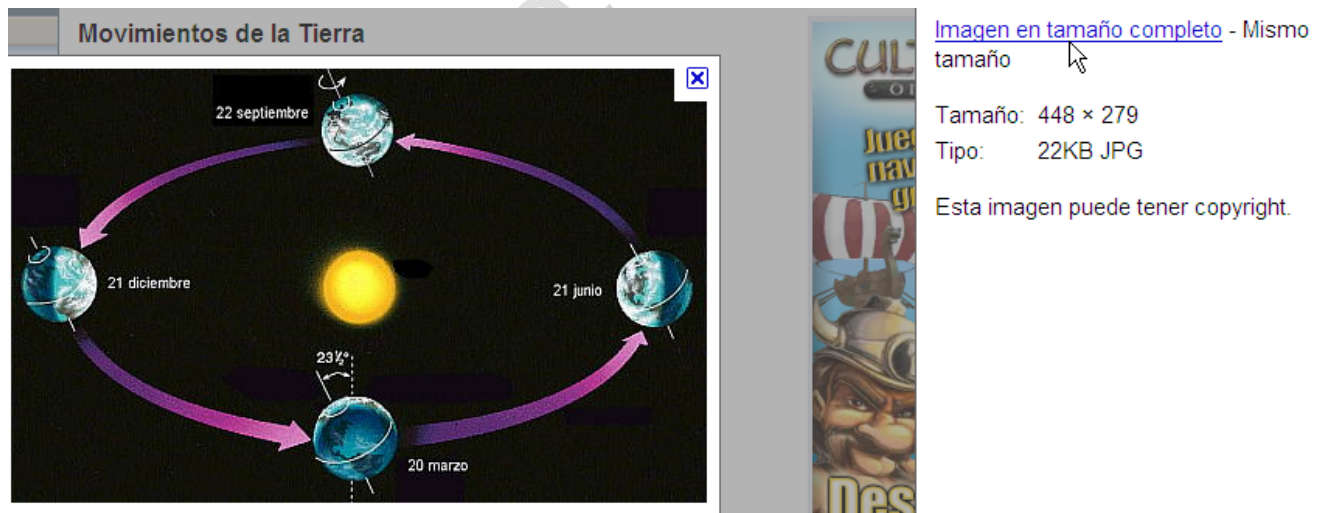


Escribimos las palabras clave de lo que buscamos, por ejemplo *rotación de la tierra*

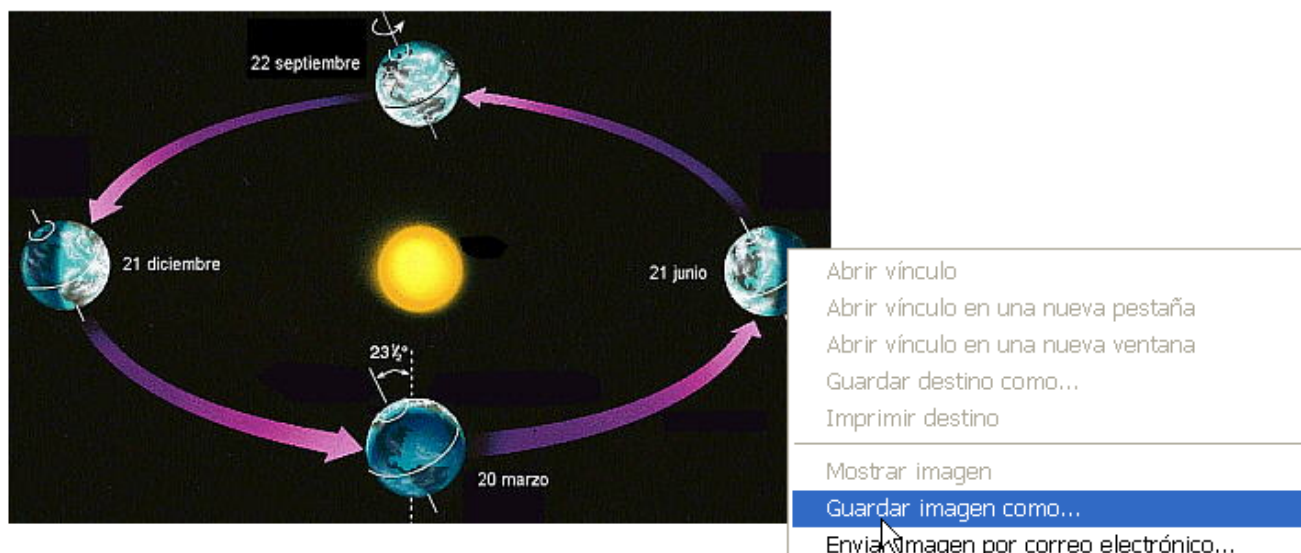
Nos aparecerá una página como esta:



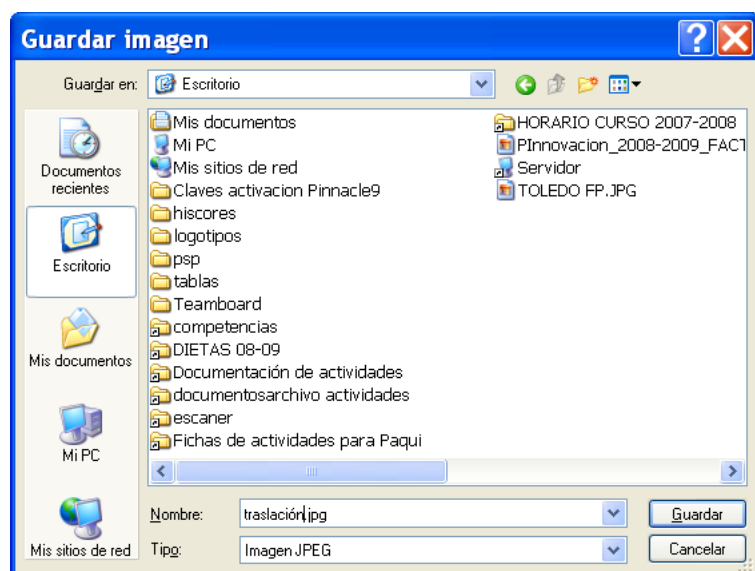
Pulsamos sobre la imagen que nos guste y nos parecerá la siguiente pantalla:



Pulsamos en **Imagen en tamaño completo**, y cuando la veamos pulsamos sobre ella con el **Botón Derecho**, y en el menú contextual que nos aparece seleccionamos **Guardar imagen como**



Ponemos un nombre a la imagen y seleccionamos la ubicación donde queremos guardarla (por ejemplo el escritorio)



De esta forma, ya tendremos la imagen guardada en nuestro ordenador.

Ahora vamos a insertarla en nuestra wiki.

## Insertando la imagen en la wiki

Abrimos otro navegador (o pestaña) con nuestra wiki. Pasamos al modo edición.

Nos situamos con el cursor en el punto exacto donde queremos colocar la imagen.

En la barra de edición pulsamos este botón . En la ventana que nos sale pulsamos el botón **+ Upload files:**



Buscamos la imagen donde la guardamos antes, y quedará subida a la memoria de la wiki:



Pulsamos sobre ella: la imagen quedará insertada en el punto donde estuviera el cursor. Podemos modificar el tamaño de la imagen para adaptarla al lugar donde estará insertada.

Pulsamos **Save** para pasar al modo visualización.

## Añadir vídeos

En la página [www.youtube.com](http://www.youtube.com) y otras similares, podemos encontrar vídeos con contenido educativo que pueden ser interesantes para añadir a nuestra wiki.

**You Tube** sistema solar Buscar Explorar Sub

Opciones de búsqueda

Búsquedas relacionadas: solar system vida en otros planetas universo planetas do sistema solar

**Animación 3D**  
Animación 3D Estudio Max del Sistema Solar ... Sistema Solar animación 3D Estudio Max ...  
by micotiko | hace 1 año | 174929 reproducciones

**El Sistema Solar**  
Una breve descripción del Sistema Solar, con sus planetas y algunos de sus satélites.  
de Muchaaaa | hace 1 año | 79830 reproducciones

**sistema para niños**  
sistema solar para niños  
de Amslomra | hace 1 año | 134904 reproducciones

**Formacion del Sistema Solar || Origen ||**  
Una breve descripción de cómo se formó el sistema solar y los planetas.  
Fragmento del cap. "La Vida" de la serie Hiperespacio con Sam Neil.  
de BINLADENINDAHOUSE | hace 2 años | 238032 reproducciones

Para insertarlos tenemos que hacer lo siguiente:

Como siempre tendremos dos navegadores abiertos (o dos pestañas): uno con [www.youtube.com](http://www.youtube.com) y otro con nuestra wiki en el modo edición.

En [www.youtube.com](http://www.youtube.com) buscamos el vídeo que nos parece relevante:

Sug

**SOL**

0:03 / 1:21 360p

patrisign | 19 de septiembre de 2008 126628

Viaje virtual por el Sistema Solar.

Me gusta + Añadir a Compartir <Insertar>

Obtener el código de inserción del vídeo

```
<object width="480" height="385"><param name="movie" value="http://www.youtube.com/v/y5gkPGr29Vc?fs=1&hl=es_ES"></param><param name="allowFullScreen" value="true"></param><param name="allowscriptaccess">
```

A la derecha, debajo del vídeo, pulsamos en **Insertar**, y aparecerá un código que debemos copiar (todo entero).

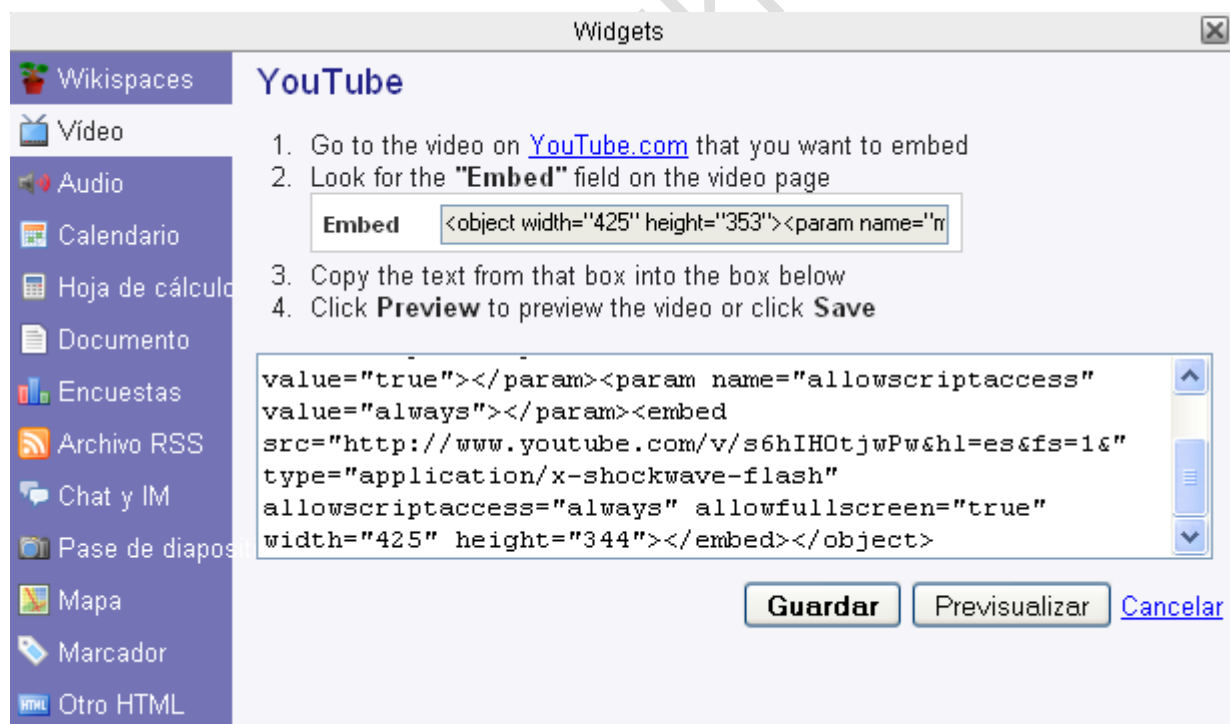
Ahora vamos a nuestra wiki, que está en el modo edición.

Pulsamos en el botón  de la barra del editor:

Nos sale una ventana en la que seleccionamos Vídeo, y dentro de vídeo youtube



En la siguiente ventana debemos pega en el recuadro el código que copiamos anteriormente en [www.youtube](http://www.youtube.com)



Pulsamos en **Guardar** y de nuevo en **Save** dentro del editor, y el vídeo quedará insertado





## Insertar archivos

Podemos utilizar nuestra wiki para insertar archivos de diferentes tipos: presentaciones (ppt, pps), documentos de Word (doc), documentos pdf, animaciones de flash (swf) ....

De esta manera podemos crear un almacén de documentos con recursos para nuestra materia, actividades de refuerzo, presentaciones...

Recordad que la capacidad total de la wiki es 2 GB y cada archivo no puede ser superior a 20 MB

Los documentos insertados pueden ser de elaboración propia o buscados en internet.

## Buscando recursos en internet

Para buscar recursos con valor educativo en internet podemos utilizar el operador filetype que ya conocemos.

Supongamos que queremos encontrar una presentación sobre una visita a Toledo que vamos a realizar con los alumnos como actividad extraescolar.

Escribimos en google las palabras clave `toledo visita filetype:ppt`





toledo visita filetype:ppt

Buscar

[Búsqueda avanzada](#)  
[Preferencias](#)Buscar en: ☒ la Web ☐ páginas en español ☐ páginas de España

La Web

Resultados 1 - 10 de aproximadamente 2.530

### Turismo Toledo

Enlaces patrocinados

[TurismoCastillaLaMancha.com/Toledo](http://TurismoCastillaLaMancha.com/Toledo)Descubre y siente **Toledo** y sus rutas culturales. ¡Infórmate!

### Turismo Toledo Toledo

[www.atrapalo.com/RutasToledo](http://www.atrapalo.com/RutasToledo)Las rutas más divertidas en **Toledo** con Atrápalo

### Resultados de negocios locales que coinciden con **visita filetype:ppt** cerca de **Toledo**



**A** [MADRIDVISION](http://www.madridvision.es) - [www.madridvision.es](http://www.madridvision.es)  
c/ Felipe IV, s/n (entre el Mº del Prado y el Hotel Ritz), MADRID - 917 791 888  
[2 opiniones, indicaciones para llegar y mucho más »](#)

**B** [Visionangular -- Visitas Virtuales, tour 360, visita virtual ...](http://www.visionangular.com) - [www.visionangular.com](http://www.visionangular.com)  
Calle de Aliaga 2, Madrid - 600 456 204  
[Indicaciones, horario y mucho más »](#)

**C** [Adevime - Asociacion Profesional E Interprovincial De Delegados De ...](http://maps.google.es) - [maps.google.es](http://maps.google.es)  
Calle del Ferrocarril 3, Madrid - 914 680 629  
[Indicaciones y mucho más »](#)

[Más resultados cerca de Toledo »](#)

### [PPT] [VISITA TURISTICA](#)

Formato de archivo: Microsoft Powerpoint - [Versión en HTML](#)

**VISITA TURISTICA.** Estudio la carrera de Arte en la Universidad de **Toledo**. Decidí estudiar aquí porque es una ciudad que me encanta, con muchísimos ...

Pinchamos sobre algunos enlaces para evaluar su contenido. Se abrirán con el Power Point porque son presentaciones.


Cuando veamos uno adecuado lo guardamos en nuestro ordenador, pulsando en **Guardar como** dentro del Power Point.

Es importante recordar la ubicación donde guardamos la presentación. Puede ser el escritorio.

## Insertando los archivos en nuestra wiki

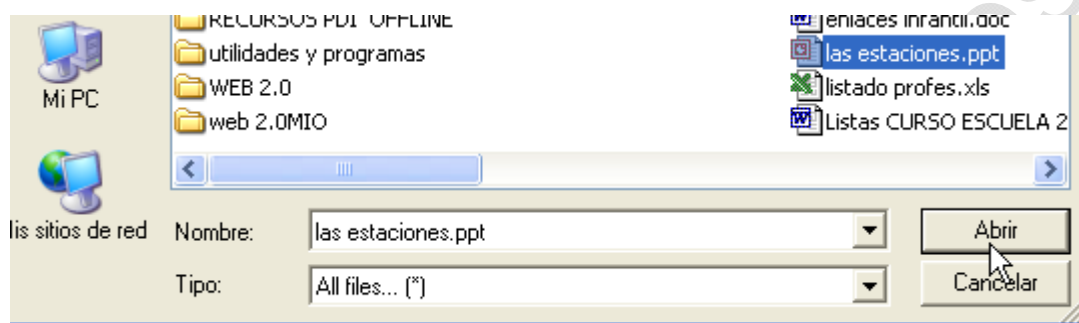
Abrimos otro navegador (o pestaña) con nuestra wiki. Pasamos al modo edición.

Nos situamos con el cursor en el punto exacto donde queramos colocar el archivo.

En la barra de edición pulsamos este botón . En la ventana que nos sale pulsamos el botón **Upload files**:



En la siguiente ventana buscamos el archivo:



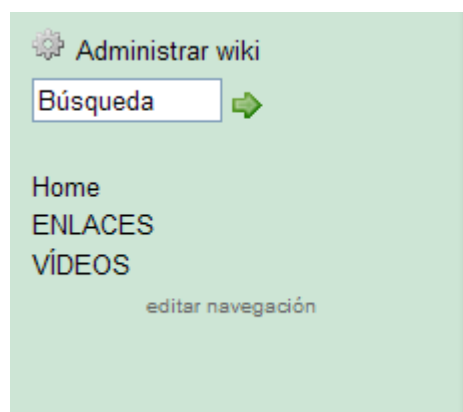
Después pulsamos en **Abrir**

El archivo subirá a la memoria de la wiki:



Buscamos el archivo y pulsamos sobre él: quedará insertado **como enlace** en el punto donde estuviera el cursor.

Pulsamos **Save** para pasar al modo visualización.



## ENLACES EDUCATIVOS

Este trimestre los enlaces que van

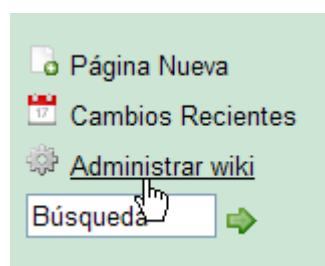
- Enlace que describe los movimie

<http://www.proyectosalanhogar.co>



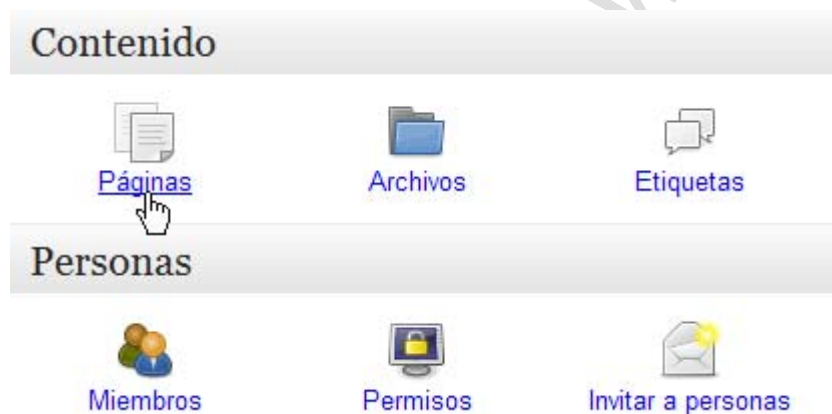
[las estaciones.ppt](#)

## Eliminar o renombrar páginas creadas

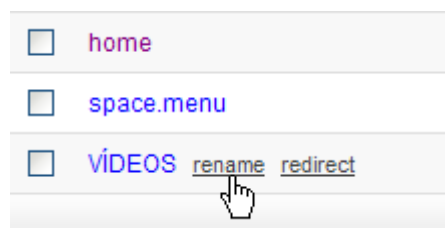


Pulsamos en **Administrar wiki**, que se encuentra en la parte superior izquierda de la pantalla.

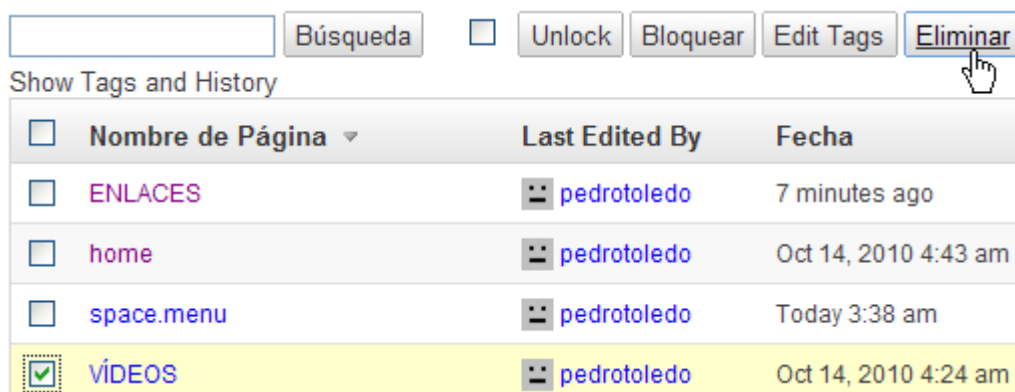
A continuación, pulsamos en **Páginas**, que es la primera opción:



Aparecen después las páginas que forman nuestra wiki. Al situarnos sobre alguna de ellas podemos renombrarla, pulsando en **rename**.



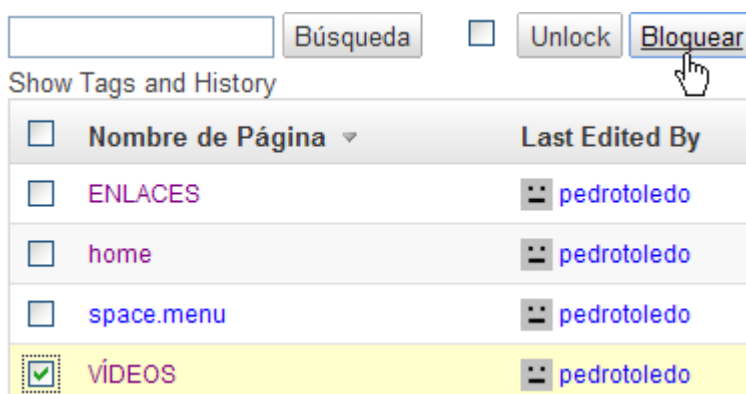
Si queremos eliminar una página, la marcamos y luego pulsamos en **Eliminar**:



En esta misma lista de páginas podemos bloquear las que queramos, para que no puedan ser editadas por los usuarios de la wiki.

Las páginas bloqueadas solo se podrán editar por el creador de la wiki.

Para bloquear una página, la marcamos y pulsamos en **Bloquear**:

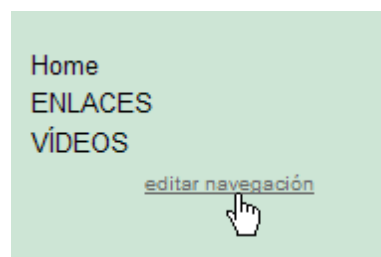


## Editando el menú

Podemos crear nuestro propio menú y prescindir del menú automático.

Esto nos permitirá colocar las páginas en el orden que deseemos dentro del menú.

Pulsamos en **Editar navegación**, en la parte inferior del menú y esto nos permitirá editar la barra de menú como una página más de nuestra wiki:



El bloque que aparece denominado **Include Page List** es el generador automático de menú. Si lo eliminamos perderemos la generación automática del menú, es decir, al crear una página no aparecerá directamente en la barra de navegación.

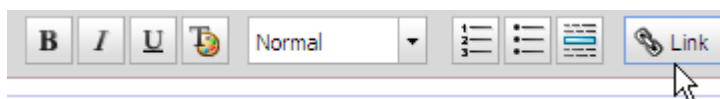


Include Page List

Vamos a eliminar el generador automático de menú para crear después nuestro propio menú. Para eliminar el generador automático marcamos el bloque **Include Page List** y pulsamos en el teclado en SUPR.

Ahora crearemos los enlaces a las páginas secundarias de nuestra wiki.

Escribimos el texto que va a ser el enlace. Por ejemplo INICIO para ir a Home. Marcamos esa palabra:

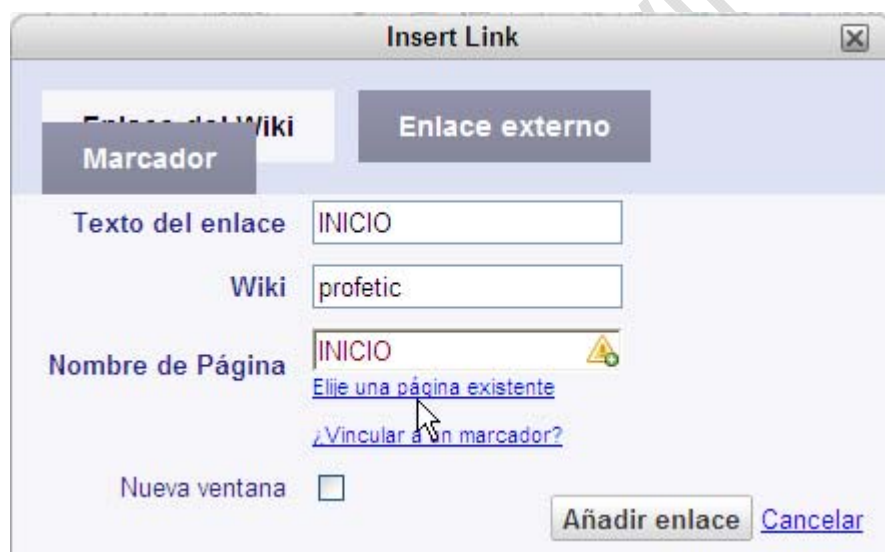


INICIO

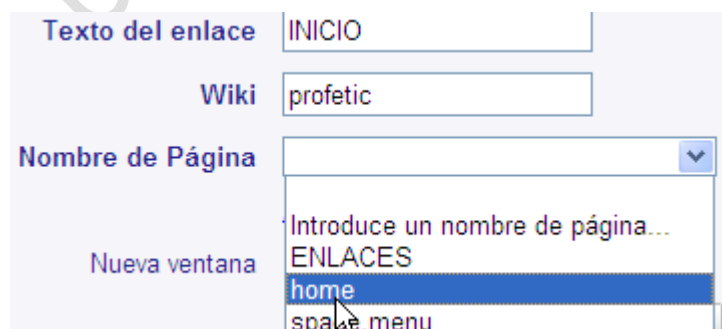
Y en el editor pulsamos el botón

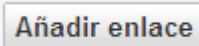


En la siguiente ventana pulsamos en Elegir una página existente, para seleccionar la página de nuestra wiki con la que queremos enlazar:



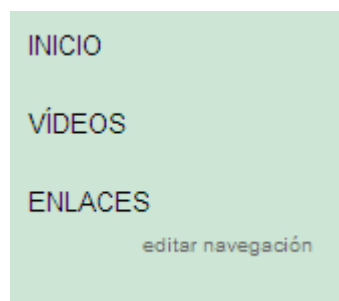
De entre todas las páginas de nuestra wiki seleccionamos la que corresponda (en este caso Home):



Después pulsamos en 

Repetimos el proceso con el resto de las páginas secundarias:

Por último, pulsamos en **Save**, y el menú quedará así:



Hemos podido ordenar los enlaces, colocarlos más espaciadamente y nombrarlos a nuestro gusto.

[INICIO](#)[VÍDEOS](#)[ENLACES](#)

## Insertando aplicaciones disponibles en Internet

Wikispaces es muy versátil, y nos permite insertar en nuestra wiki muchas aplicaciones y diferentes códigos que podemos extraer de Internet. Y muchos de ellos con claras aplicaciones didácticas.

Para empezar, podemos dar más vistosidad a nuestra wiki si incluimos la fecha por medio de un código.

Como siempre, tendremos dos navegadores abiertos, uno con nuestra wiki en modo edición, y en el otro buscaremos el código en la siguiente dirección: <http://pedrotoledo.wikispaces.com>

En el menú lateral vamos a la página *probando widget*

En esta página vamos a encontrar algunas aplicaciones disponibles en Internet, y en algunos casos, con claras aplicaciones didácticas.

Para empezar, podemos dar mayor vistosidad a nuestra wiki si incluimos la fecha, por medio del código incluido en este documento:



Pulsamos en el enlace *fecha.rtf* para abrir el documento, y copiamos el código que nos aparece:

```
<div id="fecha"><script language="JavaScript" type="text/JavaScript">
//
dows = new Array("Domingo","Lunes","Martes","Miércoles","Jueves","Viernes","Sábado");
months = new
Array("enero","febrero","marzo","abril","mayo","junio","julio","agosto","septiembre","octubre","noviemb
re","diciembre");
now = new Date();
dow = now.getDay();
d = now.getDate();
m = now.getMonth();
h = now.getTime();
y = now.getFullYear();
document.write(dows[dow] + ", " + d + " de " + months[m] + " de " + y + ".");//]]&gt;
&lt;/script&gt;&lt;/div&gt;</pre></div><div data-bbox="893 953 924 970" data-label="Page-Footer">20</div>
```



Ahora vamos al navegador donde tenemos nuestra wiki en el modo edición.

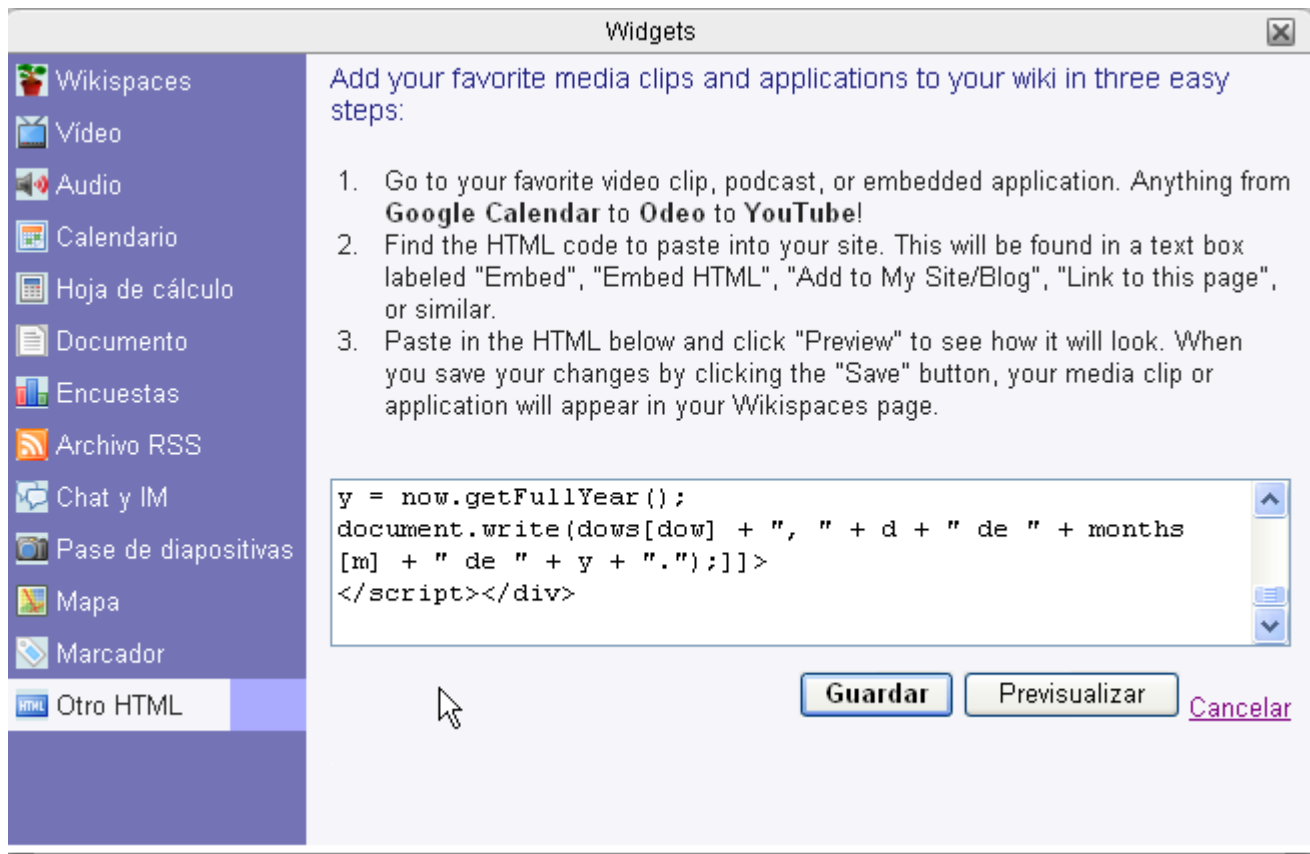
Nos situamos con el cursor en el punto exacto donde queremos poner la fecha, y pulsamos el botón



de la barra del editor:

Nos sale una ventana en la que seleccionamos *Otro HTML*.

Y en el recuadro pegamos el código que tenemos copiado:



Pulsamos en **Guardar** y en la barra del editor de nuevo en **Save**.

Pasamos al modo visualización y la fecha será visible.

## Otras aplicaciones

Existen otras muchas aplicaciones en Internet que también podemos insertar en nuestra wiki.

Podemos ver algunos ejemplos en <http://pedrotoledo.wikispaces.com>

En el menú lateral vamos a la página *probando widget*


Para empezar tenemos un traductor entre diferentes idiomas, que además nos ofrece la traducción hablada con la correspondiente pronunciación.

Si queremos insertar esta aplicación en nuestra wiki, pulsamos en la parte inferior donde pone *Get widget*



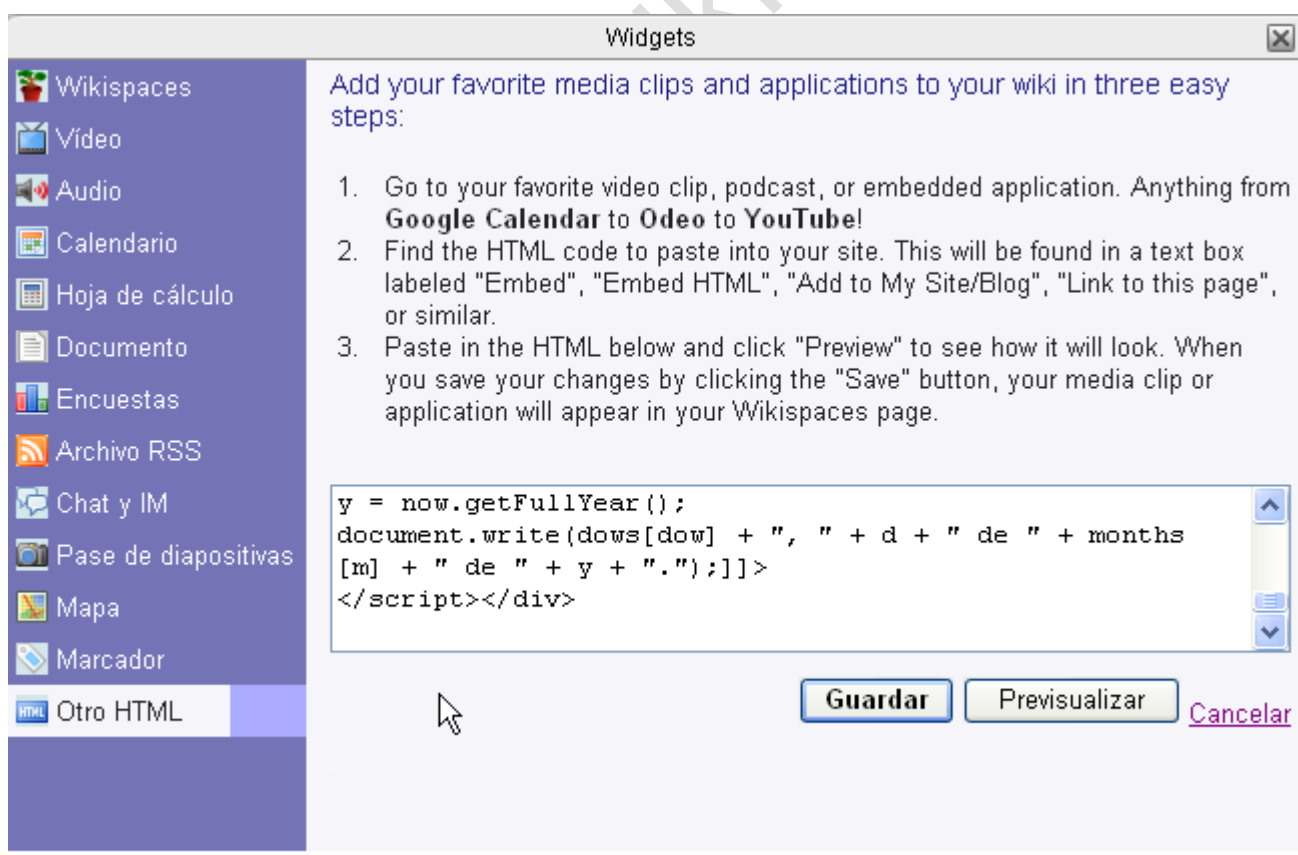
En la ventana que nos sale, pulsamos en **COPY**, y el código quedará copiado en la memoria interna del ordenador.

Ahora vamos al navegador donde tenemos nuestra wiki en el modo edición.

Nos situamos con el cursor en el punto exacto donde queremos poner la fecha, y pulsamos el botón  de la barra del editor:

Nos sale una ventana en la que seleccionamos *Otro HTML*.

Y en el recuadro pegamos el código que tenemos copiado del otro navegador:



Pulsamos en **Guardar** y en la barra del editor de nuevo en **Save**.

Pasamos al modo visualización y la aplicación estará visible en nuestra wiki.

## Controlando las visitas

Es posible que queramos saber cuántas visitas tiene nuestra página e incluso puede ser interesante conocer de dónde proceden estas visitas.

Además, poder conocer la procedencia de estas visitas y su situación en el mapa puede tener también una utilización didáctica. Veamos de qué manera se puede hacer esto:

## Contador de visitas

Como siempre, tendremos dos navegadores abiertos, uno con nuestra wiki en modo edición, y en el otro buscaremos el código en la siguiente dirección: <http://pedrotoledo.wikispaces.com>

Pulsamos sobre el contador de visitas que aparece en esa página.



Nos llevará a otra página de internet en la que tendremos que introducir unos datos:

- El tipo de contador que queremos
- Su valor inicial
- La dirección de la página web que queremos controlar. **No pongáis www:**



### Contador Web Gratis

agrega un contador de visitas a tu web, fácil y rápido



### Robot Blogger con Adsense

Genera Multiples Blogs Optimizados  
Unica Ocasion -50% !Reservalo Ya!

Anuncios Google

1 2 3 4

Black 2.0



[ver todos](#)

Valor inicial del contador:

### Pon un Reloj en Tu Blog

Relojes web gratuitos para tu web  
Relojes diseño, deportivo, política



### Contadora de billetes

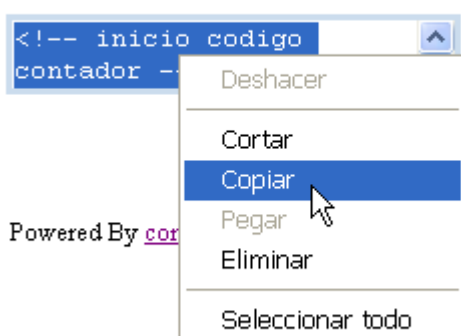
Contador de monedas Barato e igual !  
Porqué pagar más ?

Anuncios Google

OK




[Seleccionar todo](#)



Cuando hayamos introducido esos datos pulsamos en **OK** y nos genera un código que podemos seleccionar y copiar:

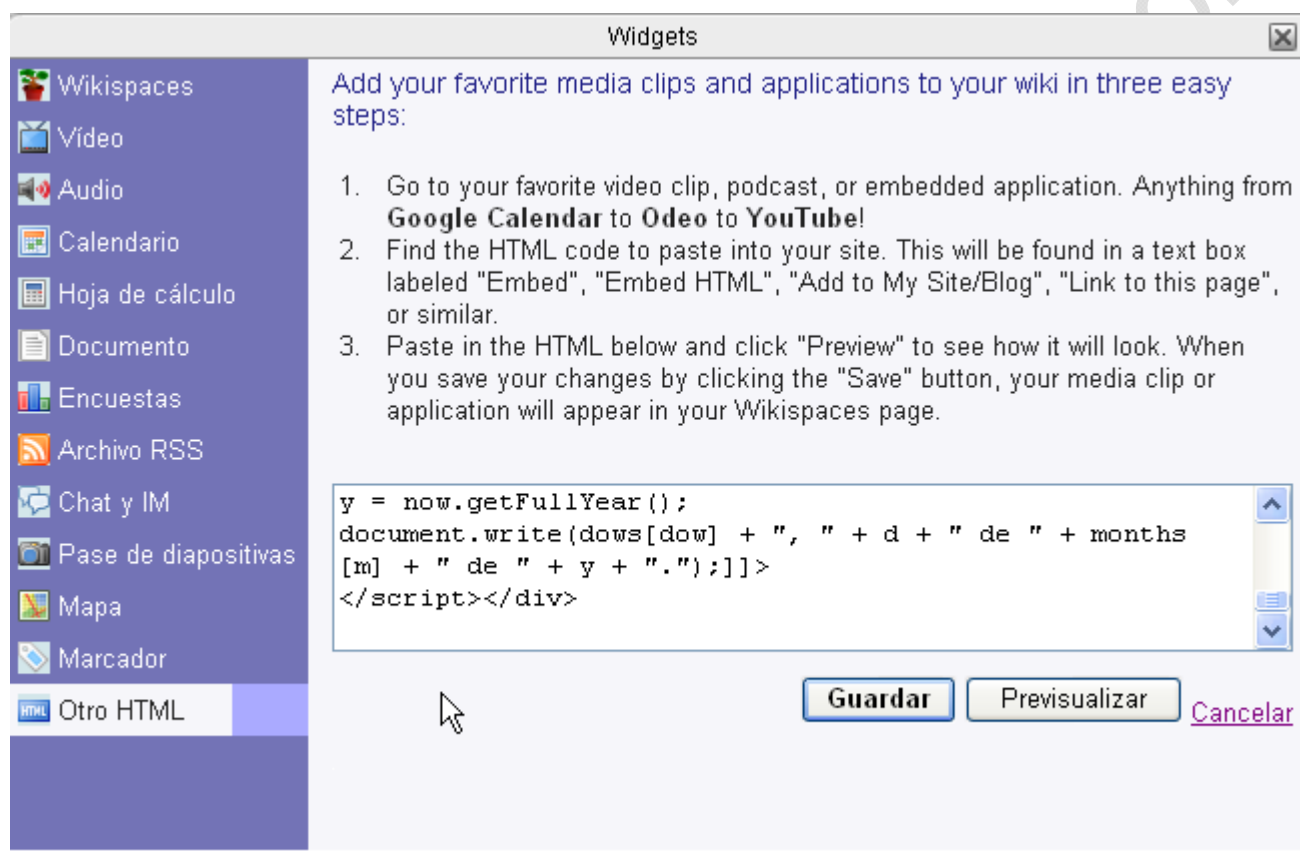
Ahora vamos al navegador donde tenemos nuestra wiki . Pulsamos en *Editar navegación* que se encuentra en la

barra de menú, porque es en esta barra donde vamos a colocar el contador.

Nos situamos con el cursor en el punto exacto donde queremos poner el contador, y pulsamos el botón  de la barra del editor:

Nos sale una ventana en la que seleccionamos *Otro HTML*.

Y en el recuadro pegamos el código que tenemos copiado del otro navegador:



Pulsamos en **Guardar** y en la barra del editor de nuevo en **Save**.

Pasamos al modo visualización y la aplicación estará visible en nuestra wiki:




## Usuarios y trabajo colaborativo


Con el nombre de usuario y contraseña del creador de la wiki (el administrador) se puede editar simultáneamente desde ordenadores distintos la página web.


Esto permite el trabajo simultáneo y colaborativo de varias personas desde diferentes ubicaciones, lo que abre la posibilidad de muchas aplicaciones didácticas en las que los alumnos realizan trabajos colaborativos, intercambian información...


Sin embargo, compartir la clave de administrador no es recomendable porque tiene autorización para editar la wiki pero también incluso para eliminarla. Esto es todo lo que puede hacer un administrador con la wiki:


**Contenido**

 Páginas


 Archivos


 Plantillas


 Etiquetas


 Administrador de Contenido

**Personas**


 Miembros


 Permisos


 Invitar a personas


 Creador de usuarios

**Ajustes**

 Aspecto visual


 Suscripción


 Nombre del dominio


 Información sobre la wiki.

 Eliminar Wiki


**Herramientas**


 Notificaciones


 Estadísticas del wiki

 Uso del Espacio

 Insignias

 Carpetas Web (WebDAV)

 Importar entrada de blog

 Exportaciones

Para poder trabajar con la wiki de manera colaborativa lo mejor es crear otros usuarios, que serán miembros de la página, podrán editarla pero no podrán cambiar su aspecto o eliminarla.

Lo que puede hacer un usuario (no administrador) con la wiki es:

## Contenido

[Páginas](#)[Archivos](#)[Plantillas](#)[Etiquetas](#)[Administrador de  
Contenido](#)

## Personas

[Miembros](#)[Permisos](#)[Invitar a personas](#)[Abandonar wiki](#)

## Herramientas

[Notificaciones](#)[Estadísticas del wiki](#)[Uso del Espacio](#)[Insignias](#)[Carpetas Web \(WebDAV\)](#)[Importar entrada de blog](#)

Para crear usuarios, accedemos como administrador y pulsamos en **Administrar wiki**

Después pulsamos en **Creador de usuarios**



Podremos seleccionar la introducción de usuarios desde una archivo de Excel , o por medio de una lista de elementos separados por comas.

Seguimos las indicaciones que nos den y podemos crear tantos usuarios como alumnos tengamos en clase.

También puede ser suficiente con tener dos usuarios: el administrador para el profesor y un usuario para los alumnos.

## Estadísticas

Para ver estadísticas de las visitas de nuestra wiki, accedemos como administrador o como usuario normal, y pulsamos en **Administrar wiki**

Después pulsamos en **Estadísticas**



## Herramientas



Notificaciones



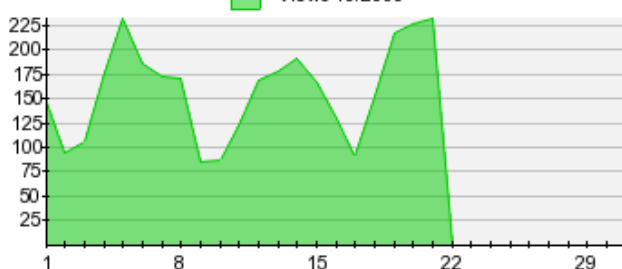
Estadísticas del wiki

Y nos mostrará una página con diferentes gráficas de las visitas que hemos tenido en nuestra wiki, en las que podremos definir los meses:

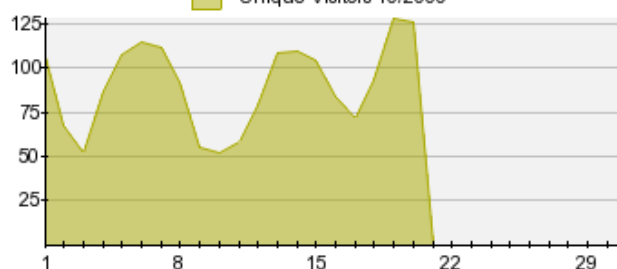
October



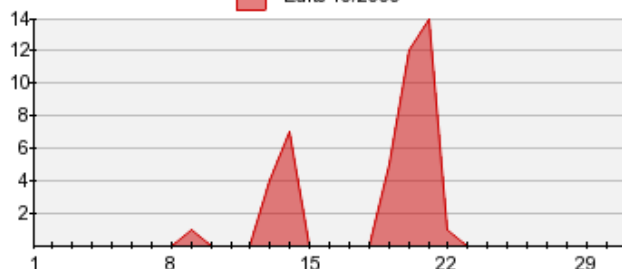
Views 10/2009

[Download as CSV](#)

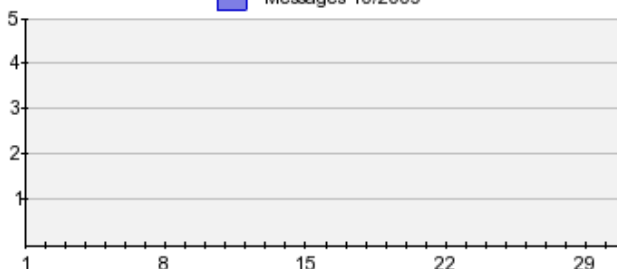
Unique Visitors 10/2009

[Download as CSV](#)

Edits 10/2009




Messages 10/2009



## Incluir páginas web.

Para incluir o embeber páginas web en nuestra wiki, hacemos lo siguiente:



Pulsamos sobre el icono  e introducimos el código HTML correspondiente a la página web que queremos incluir.

En el cuadro de texto tecleamos el siguiente código HTML:

```
<iframe src="http://ruta\_servidor/nombre\_archivo.htm"
width="500" height="500" frameborder="0" scrolling=Yes>
</iframe>
```

Donde pone [http://ruta\\_servidor/nombre\\_archivo.htm](http://ruta_servidor/nombre_archivo.htm) pondremos la URL de la página que queremos incluir.

**width** y **height** determinan las dimensiones de la ventana en la que aparece la página web embebida.

**frameborder** indica el tipo de borde que ponemos a esta ventana (0 supone no poner borde).

**scrolling** indica si aparecen o no barras de desplazamiento.